Index of Claims

Applica	ation/C	Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/657,442

Examiner

RANDALL ET AL.
Art Unit

Ryan Hsu

3714

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	[*] Objected

Cla	aim	Date								
						T		Γ.		П
Final	Original	3/19/06								
	1	1						Г	_	П
	2	1								
	3	1								П
-	4	1		-		Т		\vdash	Т	П
	5	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_	Т	
	2 3 4 5 6	J		_	_	\vdash		┢	 	
		1		-		\vdash	H	_		П
	7 8	1		_	\vdash			\vdash		П
	9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	_	┪	H
	10	1	\vdash	H	\vdash		\vdash	Т		
	11	1	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Т		<u> </u>	П
	10 11 12	1	\vdash		\vdash				Τ	П
	13	1					Γ	Г	 	П
	13 14 15 16 17	ファファファファファファファファファファファファファ マート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				Г	Г	Г	Г	П
	15	1	Г	Г	Г		Г	Г	Π	П
·	16	1			<u> </u>		Г	Г	Т	П
	17	1				Г	Г			П
	18 19	1			Г	Г	Г		Π	П
	19	1			Г					П
	20	1	1			Г			Т	
	21	1								
	22	1				Г				
	21 22 23	1								П
	24 25 26	1								
	25									
	26	1		ï						
	27 28	1	_							
	28	1	L_						Ŀ	
	29	1				L			L	Ŀ
	29 30	1 1 1	\Box			\Box	$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	\Box	
	31	V								Ш
	32 33	1				_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	33	V								Ш
	34	1	<u> </u>						_	Ш
	35 36	1	_			<u> </u>	\Box	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	V						<u> </u>		Ш
	37	1				_	<u> </u>	_	\Box	Ш
	38				oxdot	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	Ш
	39	V	L			<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	40	V	_		<u></u>	_	L	L	L	Ш
	41	1			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	42	1			<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>	L	Ш
	43	1	Ш	L	<u>_</u>	L	Ш		_	Ц
	44	1		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш			Щ
<u> </u>	45	1			_	<u> </u>	Ш			Щ
	46	1	L	\Box		<u>L</u>	Щ		<u> </u>	Ш
<u> </u>	47	1	\sqcup	Щ	_	<u> </u>	Щ	Ш	<u> </u>	Ш
<u> </u>	48	7	Ш	Щ			\vdash	\square	<u> </u>	Ш
L	49	1	Ш	Ш			$oxed{oxed}$	Щ	<u> </u>	Ш
	50	7							1	ıl

Cla	im		-		[Date	-			_
	i									
<u></u>	Originat	3/19/06								
Final	ē	13								ł
-	0	6						l		İ
	51	1	\vdash	⊢	-	-	_	┝	┝	\vdash
	52	1	\vdash	⊢	\vdash	١	-	├	\vdash	_
-	51 52 53		-	H		-		-	H	\vdash
-	53	7	-	-	\vdash	⊢	├	⊢	-	-
-	54 55	1 1 1 1 1	\vdash	┝	H	-	-	 	┝	_
	55	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		 		-	<u> </u>	┡		_
_	56	۱Ÿ.			<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	_
	57	ΙŸ	<u> </u>	 _		_	_	╙	_	_
-	58	۱Ÿ	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>		L	<u> </u>
	59	777		<u> </u>		_	_	<u> </u>	L_	L
	60	V	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L		_	$oxed{oxed}$
	61		_	_	_				L	
	62 63	1	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>			
	63	1		$oxed{oxed}$				<u> </u>	L	
	64	7 7 7 7	<u> </u>			$oxedsymbol{oxed}$			L	$oxedsymbol{oxed}$
	65	1	L		L	L	L	L	L	L
	66	1								
	66 67	1								
	68 69									
	69								Γ	
	70									
—	70 71 72 73 74 75					_	_			
	72	\vdash					_		_	_
	73		_			_	_		_	
	74	\vdash	┢	_	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
-	75	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	
	76	┢	├		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	76 77 78	-	-	-	-	┢┈	┝	-	\vdash	\vdash
\vdash	79	 	-	-	-	-	├		-	-
\vdash	79			-	-		⊢	┝	├─	-
	80	┝	├─	_	H	-	\vdash		\vdash	_
-	00	-	-	_		⊢		<u> </u>	\vdash	-
	81 82	-	 	-	\vdash	├	<u> </u>		-	
J	02	-	-	_	⊢	┝	_		├-	_
-	83	-		-	\vdash	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-
-	84	<u> </u>	\vdash	├-	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	-	<u> </u>
-	85	<u> </u>	<u> </u>	—	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>
—	86	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_
<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
\vdash	88	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\perp	89	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	oxdot	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	_
\vdash	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		L		<u> </u>	_
	91	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_
	92	L	_		L.,	<u> </u>			_	<u> </u>
	93		_			<u> </u>		·		
	94	$oxedsymbol{oxed}$	L	L				L		
	95	L		Ĺ						
	96		L							
	97									
	98									
	99							Г		
	100		Т					Г		
		_	_			_	_	_		_

Cli	aim	Date								
Final	Original		Ì							
ίĒ)riç									
										Ш
	101 102 103						L		<u></u>	Ш
	102						L			Ц
	103			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	匚		<u> </u>	Ш
	104 105			_			_	_	_	Ц
	105			<u> </u>					_	Н
	106		_		-		_	<u> </u>	_	Н
	107 108	_	-			_	_	\vdash	├	Н
	108		_	_	-	_			┡	Н
	109	-	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	H	\vdash
	110 111		_		<u> </u>	_	⊢	_	<u> </u>	Н
	117	_	Ь.	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ь—	-	$\vdash \vdash$
	112	_	\vdash	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
	113		 	 	-	-	⊢-	<u> </u>	-	Н
	115	_	_	-	-	-	\vdash	_	-	Н
-	112 113 114 115 116 117	—	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н
	117	_	_	-	-	-	⊢	_	_	Н
	118	_	_	-		\vdash	┝		-	Н
	118 119		-		-		\vdash			Н
·	120		-	-		-			-	Н
	120 121 122 123 124	_			_	-	\vdash			Н
	122	_	_			-	\vdash			Н
	123	_	_	_	_	_	┝			Н
	124	_	_	_			\vdash			Н
	125		-			\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
	126 127 128								 	Н
	127	_	_				\vdash			Н
	128									П
	129 130 131 132						Г			П
	130	_								П
	131									П
	132									
	133			4						
	134									
	135									
	136				Ŀ	L				
	137 138									Ш
	138								L	Ш
	139			Ш	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$		<u> </u>	Ĺ	Ш
	140	<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	Ŀ	Ш
	141		Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	Ш
	142		L.	<u> </u>	<u> </u>	 		Ш	\vdash	Ш
ļ	143		Щ	Щ	<u> </u>	_		Ь	L.,	Щ
	144	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	Ш
	145			_	<u> </u>		L_	<u> </u>	L.	Щ
	146	_		H	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	\sqcup
	147		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ь.	<u> </u>	Ш
	148	_	\vdash		<u> </u>	_		\vdash	\vdash	Щ
	149		L.,	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Ш
	150				<u> </u>	L			L	